

本製品を ご購入いただいたお客様へ

添付のマニュアルをお読みになる前に、必ずこの冊子をご覧ください

本冊子では、お客様にご購入いただいた製品の仕様や注意事項について説明しています。

本冊子以外のマニュアルには、ご購入いただいた製品以外の情報も記載されていますので、あらかじめ本冊子でご確認ください。

LaVie C	3
LaVie L	5
LaVie N	9

※ p.10 以降に本製品のご使用に関する注意事項が記載されていますので、必ずご確認ください。

LaVie



* 8 1 0 9 2 4 2 8 9 A *

© NEC Corporation, NEC Personal Products, Ltd. 2009

日本電気株式会社、NECパーソナルプロダクツ株式会社の許可なく複製・改変などを行うことはできません。

Microsoft、Windows、Windows Vista、Internet Explorer、Office ロゴ、Outlook、PowerPointは、米国Microsoft Corporationの米国およびその他の国における商標または登録商標です。

AMD、AMD Arrowロゴ、AMD Athlon、AMD Duron、AMD Sempron、AMD Turion、ならびにその組み合わせは、Advanced Micro Devices, Inc.の商標です。

その他、本マニュアルに記載されている会社名、商品名は、各社の商標または登録商標です。

LaVie C

モデル構成表

本製品のモデル構成表は次の通りです。

本製品の型番は、『準備と設定』第1章の「型番と製造番号を確認する」の手順をご覧になり確認してください。

本製品に添付の他のマニュアル等では型名・型番を下記のとおりに読み替えてご覧ください。

マニュアル等での表記	本製品の型名 (型番)	表記の区分				
		BD/DVD/CD ドライブ*	ワイヤレスLAN	FeliCaポート	OS	添付ソフト
LC950/SG (PC-LC950SG)	LC958/SG01 (PC-LC958SG01)	ブルーレイディスク ドライブモデル	Draft 11n対応ワイ ヤレスLANモデル	FeliCa対応モデル	Windows Vista Home Premiumモデル	Office Personal 2007モデル

※:BDとはブルーレイディスクのことです。

添付品について

本製品では添付品が一部変更されています。『準備と設定』第1章の「添付品はそろっていますか?」をご覧になる際には、次に示す添付品が追加されていますので、ご注意ください。

● 追加された添付品

- ☐ 本製品をご購入いただいたお客様へ(この冊子)

仕様一覧

本製品をご購入いただいたかたは、内蔵ディスプレイの仕様がマニュアルに記載のある製品と異なっています。添付のマニュアル『準備と設定』付録の「仕様一覧」にある表の項目を次のように読み替えてください。

『準備と設定』の記載

型番	LC950/SG	
表示機能	内蔵ディスプレイ	16型ワイド 高輝度・高色純度・広視野角TFTカラー液晶(スーパーシャインビュー EX2液晶) [WXGA (最大1366×768ドット表示)]
	LCDドット抜けの割合※9	0.00023%以下
	表示色(解像度) ※10※11	内蔵ディスプレイ 最大1677万色※12(1366×768ドット、1024×768ドット、800×600ドット)
	別売の外付けディスプレイ接続時 (HDMI接続時)※13	最大1677万色(1920×1080ドット、1768×992ドット、1280×1024ドット、1280×720ドット、1176×664ドット、1024×768ドット、800×600ドット、720×480ドット) 対応映像方式: 1125p (1080p)、1125i (1080i)、750p (720p)、525p (480p)
	別売の外付けディスプレイ接続時 (アナログRGB接続時)※14	最大1677万色(1920×1440ドット、1600×1200ドット、1280×1024ドット、1024×768ドット、800×600ドット)
バッテリー駆動時間 ※39※40	標準	約1.2時間
消費電力	標準/最大	約41W / 約120W
省エネ法に基づくエネルギー消費効率※44		区分 0.00047(AAA)

変更後の記載

型番		本製品
表示機能	内蔵ディスプレイ	16型ワイド 高精細・高色純度・広視野角TFTカラー液晶 (ノングレア) [Full HD(最大1920×1080ドット表示)]
		LCDドット抜けの割合※9
	表示色(解像度) ※10※11	0.00017%以下
		内蔵ディスプレイ
		最大1677万色※12(1920×1080ドット、1280×1024ドット、1024×768ドット、800×600ドット)
		別売の外付けディスプレイ接続時 (HDMI接続時)※13
		最大1677万色(1920×1080ドット、1768×992ドット、1280×1024ドット、1280×720ドット、1176×664ドット、1024×768ドット、800×600ドット、720×480ドット) 対応映像方式: 1125p(1080p)、1125i(1080i)、750p(720p)、525p(480p)
		別売の外付けディスプレイ接続時 (アナログRGB接続時)※14
		最大1677万色(1920×1440ドット、1600×1200ドット、1280×1024ドット、1024×768ドット、800×600ドット)
バッテリー駆動時間 ※39※40	標準	約1.1時間
消費電力	標準／最大	約44W／約120W
省エネ法に基づくエネルギー消費効率※44		I区分 0.00051(AAA)

LaVie L

モデル構成表

本製品のモデル構成表は次の通りです。

本製品の型番は、『準備と設定』第1章の「型番と製造番号を確認する」の手順をご覧ください。

本製品に添付の他のマニュアル等では型名・型番を下記のとおり読み替えてご覧ください。

マニュアル等 での表記	本製品の型名(型番)	表記の区分					
		BD/DVD/CD ドライブ*	ワイヤレスLAN	FeliCa ポート	OS	添付ソフト	カラー
LL550/SG (PC-LL550SG)	LL558/SG01W (PC-LL558SG01W)	BD-ROMドライブ (DVDスーパー マルチドライブ 機能付き)モデル	Draft 11n対応 ワイヤレスLAN モデル	—	Windows Vista Home Premium モデル	Office Personal 2007モデル	スパークリング ホワイト
	LL558/SG01B (PC-LL558SG01B)						スパークリング ブラック
	LL558/SJ01W (PC-LL558SJ01W)					Office Personal 2007 with PowerPoint 2007モデル	スパークリング ホワイト
	LL558/SJ01B (PC-LL558SJ01B)						スパークリング ブラック
LL370/SG (PC-LL370SG)	LL378/SG01W (PC-LL378SG01W)	DVDスーパー マルチドライブ モデル				Office Personal 2007モデル	ホワイト
	LL378/SG01P (PC-LL378SG01P)						ピンク
	LL378/SG01B (PC-LL378SG01B)						ブラック
	LL378/SJ01W (PC-LL378SJ01W)					Office Personal 2007 with PowerPoint 2007モデル	ホワイト
	LL378/SJ01P (PC-LL378SJ01P)						ピンク
	LL378/SJ01B (PC-LL378SJ01B)						ブラック
	LL378/SG02W (PC-LL378SG02W)					Office Personal 2007モデル	ホワイト
	LL378/SG02P (PC-LL378SG02P)						ピンク
	LL378/SG02B (PC-LL378SG02B)						ブラック

※:BDとはブルーレイディスクのことです。

添付品について

本製品では添付品が一部変更されています。『準備と設定』第1章の「添付品はそろっていますか?」をご覧ください。

● 追加された添付品

- ☐ 本製品をご購入いただいたお客様へ(この冊子)
- ☐ Microsoft® Office PowerPoint® 2007パッケージ(LL558/SJ01W、LL558/SJ01B、LL378/SJ01W、LL378/SJ01P、LL378/SJ01Bのみ)
- ☐ リモート点検サービスパック(LL378/SG02W、LL378/SG02P、LL378/SG02Bのみ)

添付マニュアルとの記載の違いについて

- メモリについて(LL378/SG01W、LL378/SG01P、LL378/SG01B、LL378/SJ01W、LL378/SJ01P、LL378/SJ01Bのみ)

添付のマニュアル『準備と設定』付録の「メモリ」-「このパソコンで使える増設RAMボード」にある次の記載を削除してください。

削除する記載

※PC2-5300として動作します。

仕様一覧

該当する機種をご購入いただいたかたは、CPUおよびDVD/CDドライブの仕様がマニュアルに記載のある製品と異なります。そのため、添付のマニュアル『準備と設定』付録の「仕様一覧」または『本製品の仕様について』の「仕様一覧」にある表の項目を次のように読み替えてください。

- 本体仕様一覧(LL378/SG01W、LL378/SG01P、LL378/SG01B、LL378/SJ01W、LL378/SJ01P、LL378/SJ01Bの場合)

『準備と設定』の記載

型名		LL370/SG LL370/SG6P LL370/SG6B
CPU		AMD Athlon™ X2 デュアルコア・プロセッサ QL-62 (2GHz) (AMD PowerNow!™ テクノロジ対応※4)
バスクロック	メモリバス	667MHz
メインメモリ ※5※6※7※9 ※46	標準容量／最大容量	2GB※8 (DDR2 SDRAM/SO-DIMM 1GB×2、PC2-5300対応、デュアルチャネル対応)／4GB※11※12
ドライブ	DVD/CDドライブ(詳細は別表をご覧ください)	DVDスーパーマルチドライブ [DVD-R/+R 2層書込み]
バッテリー駆動時間 ※39※40	標準	約1.4時間
	最大(オプションバッテリー)	約3.3時間
省エネ法に基づくエネルギー消費効率※44		区分 0.00082(AA)
主なソフトウェア		Microsoft® Office Personal 2007※45

変更後の記載

型番		LL378/SG01W LL378/SG01P LL378/SG01B	LL378/SJ01W LL378/SJ01P LL378/SJ01B
CPU		AMD Turion™ X2 デュアルコア・プロセッサ RM-70 (2GHz) (AMD PowerNow!™ テクノロジ対応※4)	
バスクロック	メモリバス	800MHz	
メインメモリ ※5 ※6※7※9※46	標準容量/最大容量	2GB※8 (DDR2 SDRAM/SO-DIMM 1GB×2、PC2-6400対応、デュアルチャネル対応) / 4GB※11※12	
ドライブ	BD/DVD/CDドライブ(詳細はこのマニュアルの「BD/DVD/CDドライブ仕様一覧(LL378/SG01W、LL378/SG01P、LL378/SG01B、LL378/SJ01W、LL378/SJ01P、LL378/SJ01Bの場合)」をご覧ください)	BD-ROMドライブ(DVDスーパーマルチドライブ機能付き) ※47※48	
バッテリー駆動時間 ※39※40	標準	約1.5時間	
	最大(オプションバッテリー)	約3.4時間	
省エネ法に基づくエネルギー消費効率※44		区分 0.00090(AA)	
主なソフトウェア		Microsoft® Office Personal 2007※45	Microsoft® Office Personal 2007 with Microsoft® Office PowerPoint® 2007 ※45

※47：ブルーレイディスクの再生はソフトウェアを用いているため、ディスクによっては操作および機能に制限があったり、CPU負荷などのハードウェア資源の関係で音がとぎれたり映像がコマ落ちする場合があります。

※48：ブルーレイディスクの再生時は、必ずACアダプタを接続してください。省電力機能が働くと、スムーズな再生ができない場合があります。

● 本体仕様一覧(LL558/SG01W、LL558/SG01B、LL558/SJ01W、LL558/SJ01Bの場合)

『本製品の仕様について』の記載

型番		LL550/SG LL550/SG6B
ドライブ	BD/DVD/CDドライブ(詳細は別表をご覧ください)	DVDスーパーマルチドライブ[DVD-R/+R 2層書込み]
主なソフトウェア		Microsoft® Office Personal 2007※45

変更後の記載

型番		LL558/SG01W LL558/SG01B	LL558/SJ01W LL558/SJ01B
ドライブ	BD/DVD/CDドライブ(詳細は別表をご覧ください)	BD-ROMドライブ(DVDスーパーマルチドライブ機能付き) ※48※49	
主なソフトウェア		Microsoft® Office Personal 2007 ※45	Microsoft® Office Personal 2007 with Microsoft® Office PowerPoint® 2007※45

※48：ブルーレイディスクの再生はソフトウェアを用いているため、ディスクによっては操作および機能に制限があったり、CPU負荷などのハードウェア資源の関係で音がとぎれたり映像がコマ落ちする場合があります。

※49：ブルーレイディスクの再生時は、必ずACアダプタを接続してください。省電力機能が働くと、スムーズな再生ができない場合があります。

● BD/DVD/CDドライブ仕様一覧(LL378/SG01W、LL378/SG01P、LL378/SG01B、LL378/SJ01W、LL378/SJ01P、LL378/SJ01Bの場合)

該当する機種をご購入いただいた方は、添付のマニュアル『準備と設定』付録の「仕様一覧」-「DVD/CDドライブ仕様一覧」にある表の項目を次のように読み替えてください。

『準備と設定』の記載

ドライブ※1		DVDスーパーマルチドライブ(DVD-RAM/R/RW with DVD+R/RW) (バッファアンダーランエラー防止機能付き) [DVD-R/+R 2層書込み]
読出し	CD-ROM※2	最大24倍速
	CD-R	最大24倍速
	CD-RW	最大24倍速
	DVD-ROM	最大8倍速
	DVD-R	最大8倍速
	DVD+R	最大8倍速
	DVD-RW	最大8倍速
	DVD+RW	最大8倍速
	DVD-RAM※8	最大5倍速
	DVD-R (2層)※5	最大4倍速
書込み/書換え	DVD+R (2層)	最大4倍速
	CD-R	最大24倍速
	CD-RW※3	最大10倍速
	DVD-R※4	最大8倍速
	DVD+R	最大8倍速
	DVD-RW※7	最大6倍速
	DVD+RW	最大8倍速
	DVD-RAM※8	最大5倍速※9
	DVD-R (2層)※6	最大4倍速
	DVD+R (2層)	最大4倍速

変更後の記載

ドライブ※1		BD-ROMドライブ(DVDスーパーマルチドライブ機能付き)※2
読出し	CD-ROM※2	最大24倍速
	CD-R	最大24倍速
	CD-RW	最大24倍速
	DVD-ROM	最大8倍速
	DVD-R	最大8倍速
	DVD+R	最大8倍速
	DVD-RW	最大8倍速
	DVD+RW	最大8倍速
	DVD-RAM※8	最大5倍速
	DVD-R (2層)※5	最大6倍速
	DVD+R (2層)	最大6倍速
	BD-ROM	最大4倍速
	BD-R (1層)※10	最大4倍速
	BD-R (2層)※10	最大2倍速
	BD-RE (1層)	最大2倍速
	BD-RE (2層)	最大2倍速
書込み/書換え	CD-R	最大16倍速
	CD-RW※3	最大10倍速
	DVD-R※4	最大8倍速
	DVD+R	最大8倍速
	DVD-RW※7	最大6倍速
	DVD+RW	最大8倍速
	DVD-RAM※8	最大5倍速※9
	DVD-R (2層)※6	最大4倍速
	DVD+R (2層)	最大4倍速

※10：BD-R Ver.1.1/1.2/1.3(LTH Type含む)に準拠したディスクに対応しています。

LaVie N

モデル構成表

本製品のモデル構成表は次の通りです。

本製品の型番は、『準備と設定』第1章の「型番と製造番号を確認する」の手順をご覧ください。

本製品に添付の他のマニュアル等では型名・型番を下記のとおり読み替えてご覧ください。

マニュアル等 での表記	本製品の型名 (型番)	表記の区分					
		DVD/CD ドライブ	ワイヤレスLAN	FeliCaポート	OS	添付ソフト	カラー
LN500/SG6M (PC-LN500SG6M)	LN508/SG01M (PC-LN508SG01M)	DVDスーパー マルチドライブ モデル	Draft 11n対応 ワイヤレスLAN モデル	FeliCa対応モデル	Windows Vista Home Premium モデル	Office Personal 2007モデル	モカ
LN500/SG6P (PC-LN500SG6P)	LN508/SG01P (PC-LN508SG01P)						ピンク
LN500/SG6W (PC-LN500SG6W)	LN508/SG01W (PC-LN508SG01W)						ホワイト
LN500/SG6G (PC-LN500SG6G)	LN508/SG01G (PC-LN508SG01G)						オレンジ
LN530/SJ6M (PC-LN530SJ6M)	LN538/SJ01M (PC-LN538SJ01M)					Office Personal 2007 with PowerPoint 2007モデル	モカ
LN530/SJ6P (PC-LN530SJ6P)	LN538/SJ01P (PC-LN538SJ01P)						ピンク
LN530/SJ6W (PC-LN530SJ6W)	LN538/SJ01W (PC-LN538SJ01W)						ホワイト
LN530/SJ6G (PC-LN530SJ6G)	LN538/SJ01G (PC-LN538SJ01G)						オレンジ

添付品について

本製品では添付品が一部変更されています。『準備と設定』の「添付品はそろっていますか?」をご覧ください。

●追加された添付品

- ☐ 本製品をご購入いただいたお客様へ(この冊子)
- ☐ リモート点検サービスパック
- ☐ Microsoft® Office Personal 2007 パッケージ(PC-LN508SG01M、PC-LN508SG01P、PC-LN508SG01W、PC-LN508SG01G、PC-LN538SJ01M、PC-LN538SJ01P、PC-LN538SJ01W、PC-LN538SJ01Gの場合)
- ☐ Microsoft® Office PowerPoint® 2007 パッケージ(PC-LN538SJ01M、PC-LN538SJ01P、PC-LN538SJ01W、PC-LN538SJ01Gの場合)

液晶ディスプレイについて

液晶ディスプレイは、非常に高精度な技術で作られていますが、画面の一部にドット抜け※(ごくわずかな黒い点や、常時点灯する赤、青、緑の点)が見えることがあります。

また、見る角度によっては、色むらや明るさのむらが見えることがあります。これらは、液晶ディスプレイの特性によるものであり、故障ではありませんのであらかじめご了承ください。

※：社団法人 電子情報技術産業協会(JEITA)のガイドラインに従い、ドット抜けの割合を添付マニュアル『準備と設定』(お使いのパソコンによっては『本製品の仕様について』)の仕様一覧に記載しております。ガイドラインの詳細については、以下のWEBサイトをご覧ください。
「パソコン用液晶ディスプレイのドット抜けに関する定量的表記ガイドライン」
<http://it.jeita.or.jp/perinfo/committee/pc/0503dot/index.html>

再セットアップについて

パソコンをご購入時の状態に戻す方法として「ハードディスクから再セットアップする方法」と「再セットアップディスクから再セットアップする方法」があります。

「ハードディスクから再セットアップする方法」の方が、時間も短く、簡単な操作で再セットアップできますが、ハードディスク自体が破損してしまったときには利用できません。もしもの場合に備えて、ご購入後なるべく早く再セットアップディスクを作成し、「再セットアップディスクによる再セットアップ」が利用できるようにしておくことをお勧めします。なお再セットアップディスクは販売もしています。

再セットアップの方法や再セットアップディスクの作成、購入先については添付のマニュアル『パソコンのトラブルを解決する本』の再セットアップに関する項目をご覧ください。

再セットアップおよび再セットアップディスク作成時の注意

- ・別売の周辺機器(メモリーカード、プリンタ、スキャナなど)をすべて取り外してマニュアル『準備と設定』の「電源を入れる前に接続しよう」で取り付けた機器のみ接続している状態にしてください。

チェック!!

USB/IEEE1394/PCカードスロット/メモリースロットにハードディスクなどを接続したままやメディアをセットしたまま再セットアップをおこなうと、ハードディスクやメディアのデータが削除されることがあります。また、再セットアップが途中で止まってしまうことがあります。再セットアップが途中で止まってしまった場合は、接続されている機器がないか、メディアがセットされていないか再度確認し、それらがあった場合は、機器を取り外したり、メディアを取り出してください(再セットアップが続行されます)。

- ・LANケーブルがつながっている場合は取り外してください。ワイヤレスLANがある場合はオフにしてください。

パソコンに電源を入れるときのご注意

初めてパソコンに電源を入れる(初回起動)ときのご注意

初めてパソコンの電源を入れるときは、必ず添付のマニュアル『準備と設定』をご覧ください。

セットアップ前に『準備と設定』に記載されている機器以外を接続したり、セットアップ中に電源を切ったり、不適切なユーザー名を入力してしまうなどして、記載通りにセットアップしないと、正常にセットアップが完了しないだけでなく、故障につながる場合があります。必ず参照するようにしてください。



✓チェック!

セットアップ完了後、『準備と設定』の「第4章 基本中の基本の操作」の「もしもの時に備えて」に記載されている事項などをよくご覧の上、安全にパソコンをご利用ください。

通常の起動時のご注意

電源を入れたり、再起動した直後は、デスクトップ画面が表示された後も、CD/ハードディスクアクセスランプが点滅しなくなるまで何もせずお待ちください*。起動には2分～5分程度かかります。

※：CD/ハードディスクアクセスランプが点滅している間はWindowsが起動中です。無理に電源を切ったり、アプリケーションを起動したりすると、動作が不安定になったり、処理が重複して予期せぬエラーが発生することがあります。

電源を切る場合は、添付のマニュアル『準備と設定』をご覧の上、「スタート」メニューから電源を切ってください。

LaVie
本製品を
ご購入いただいたお客様へ

初版 2009年1月

NEC

853-810924-289-A

Printed in Japan

NECパーソナルプロダクツ株式会社
〒141-0032 東京都品川区大崎一丁目11-1 (ゲートシティ大崎ウエストタワー)

このマニュアルは再生紙を使用しています。